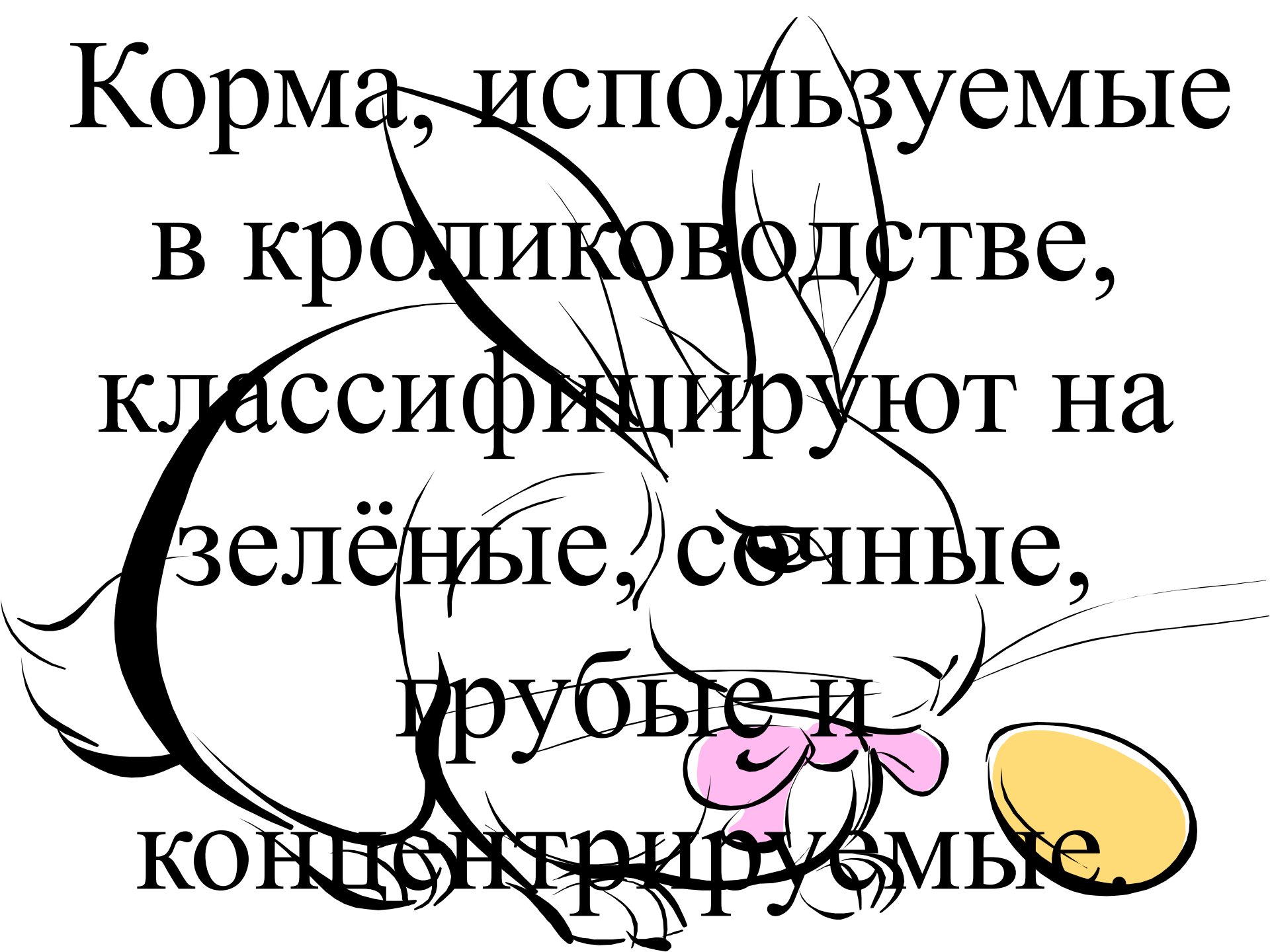


A photograph showing two white rabbits with brown ears behind a silver wire mesh fence. Two clear plastic water bottles are attached to the fence, one on the left and one on the right. The bottles have red bases and contain clear liquid. The rabbits are looking towards the camera. The background is a mix of green grass and brown straw. The text 'КОРМЛЕНИЕ КРОЛИКОВ' is overlaid in large yellow letters across the center of the image.

# КОРМЛЕНИЕ КРОЛИКОВ

Корма, используемые  
в кролиководстве,  
классифицируют на  
зелёные, сочные,  
грубые и  
концентрируемые.





# Зелёные корма



**КЛЕВЕР**



**ГОРОХ**



**БОБЫ**



**КУКУРУЗА**



**ОВЁС**



**ТИМОФЕЕВКА**



**Зелёные корма лучше**

**всего скармливать**

**кроликам до цветения.**

**После цветения травы**

**грубеют и эффективность их**

**использования для**

**кормления значительно**

**снижается.**



# Сочные корма



**КОРНЕПЛОДЫ**



**КЛУБНЕПЛОДЫ**



**ПЛОДЫ  
баштанных  
культур**



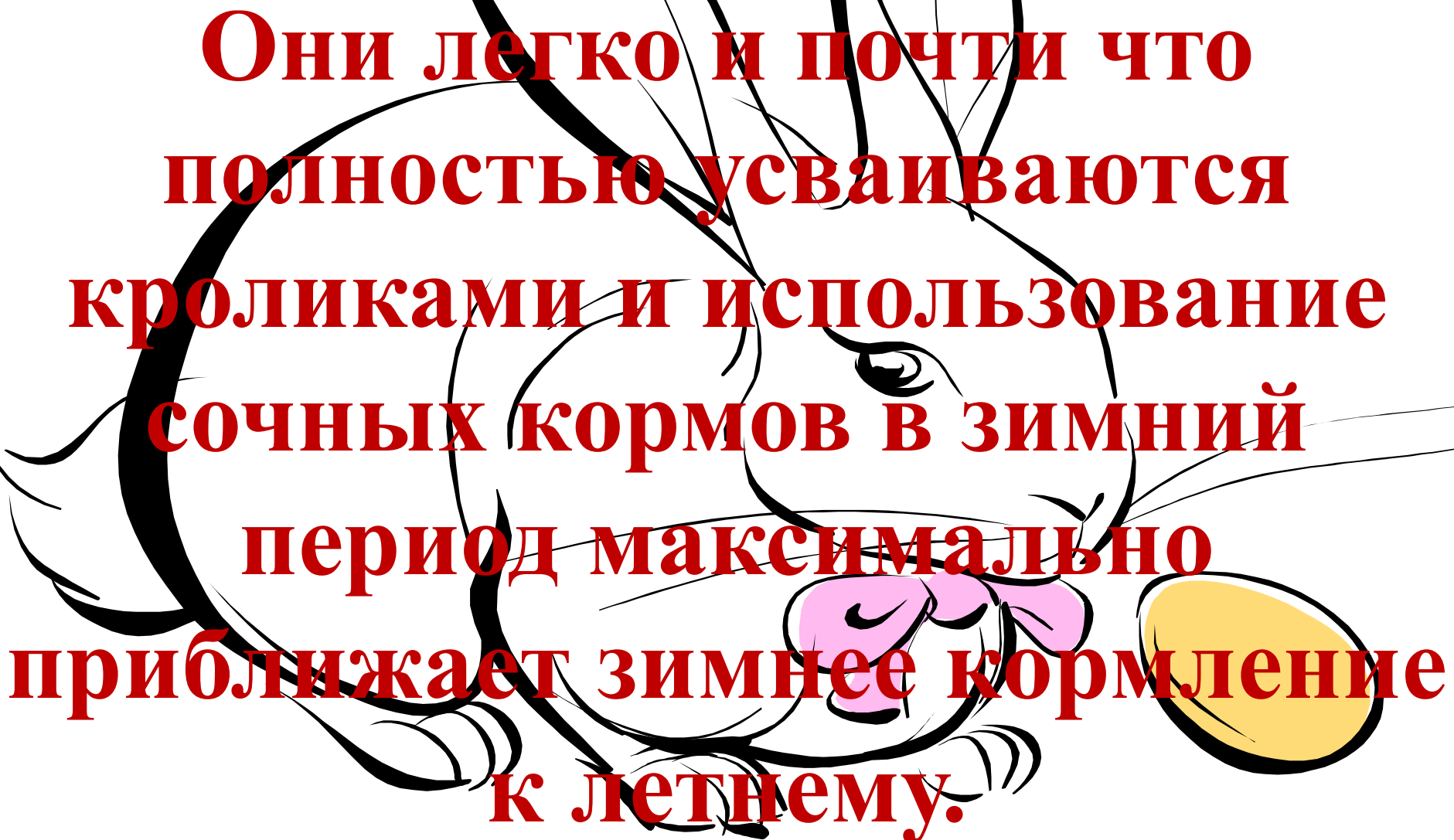
**СИЛОС**



**СЕНАЖ**

**На сочные корма приходится  
до 15% рациона кроликов.**

**Они легко и почти что  
полностью усваиваются  
кроликами и использование  
сочных кормов в зимний  
период максимально  
приближает зимнее кормление  
к летнему.**

A stylized illustration of a white rabbit with long, upright ears. The rabbit has a pink nose and is looking down towards a yellow carrot. The drawing uses bold black outlines and flat colors.



# ГРУБЫЕ КОРМА



СОЛОМА

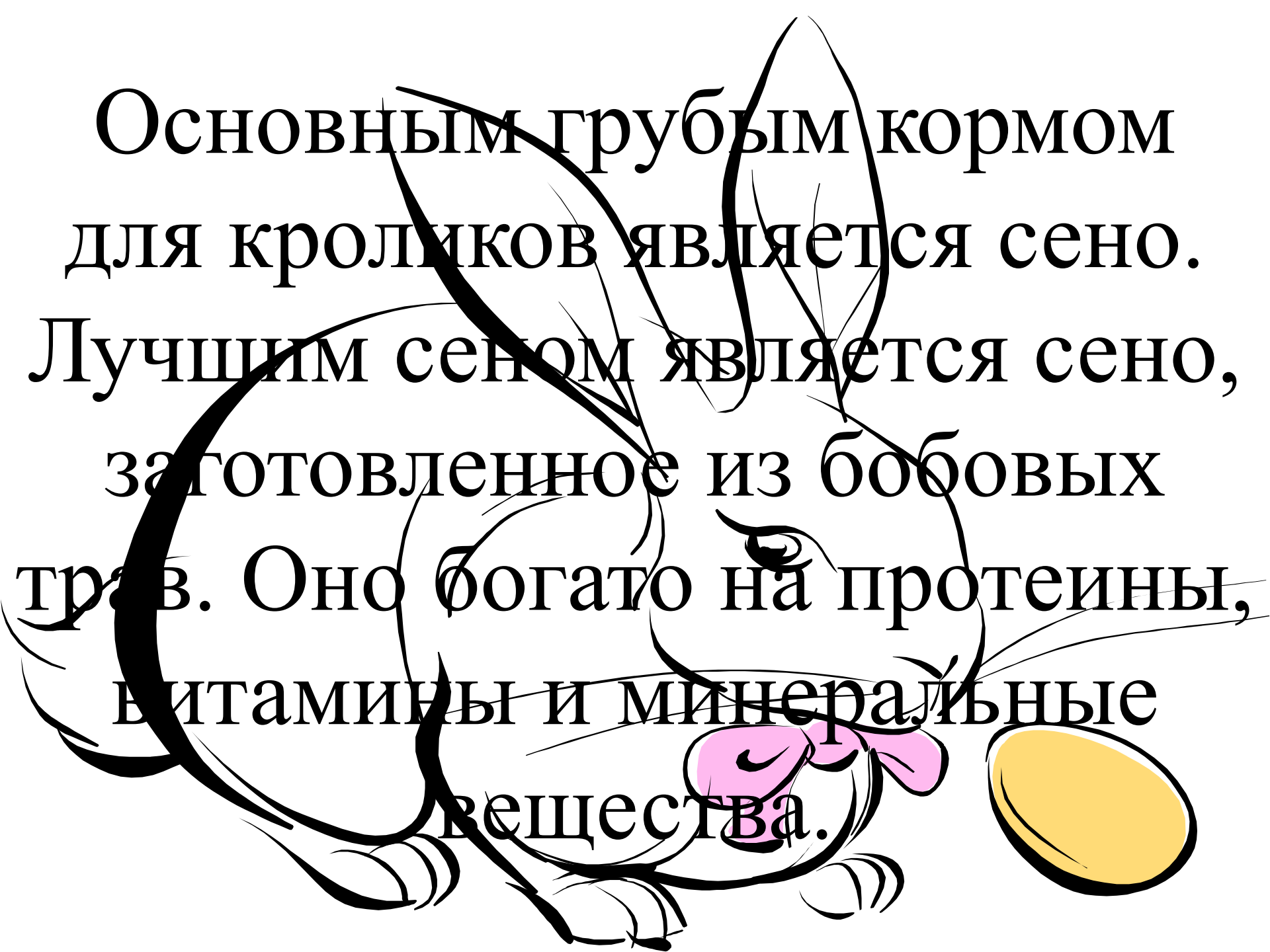


СЕНО



ВЕТОЧНЫЙ  
КОРМ

Основным грубым кормом для кроликов является сено. Лучшим сеном является сено, заготовленное из бобовых трав. Оно богато на протеины, витамины и минеральные вещества.



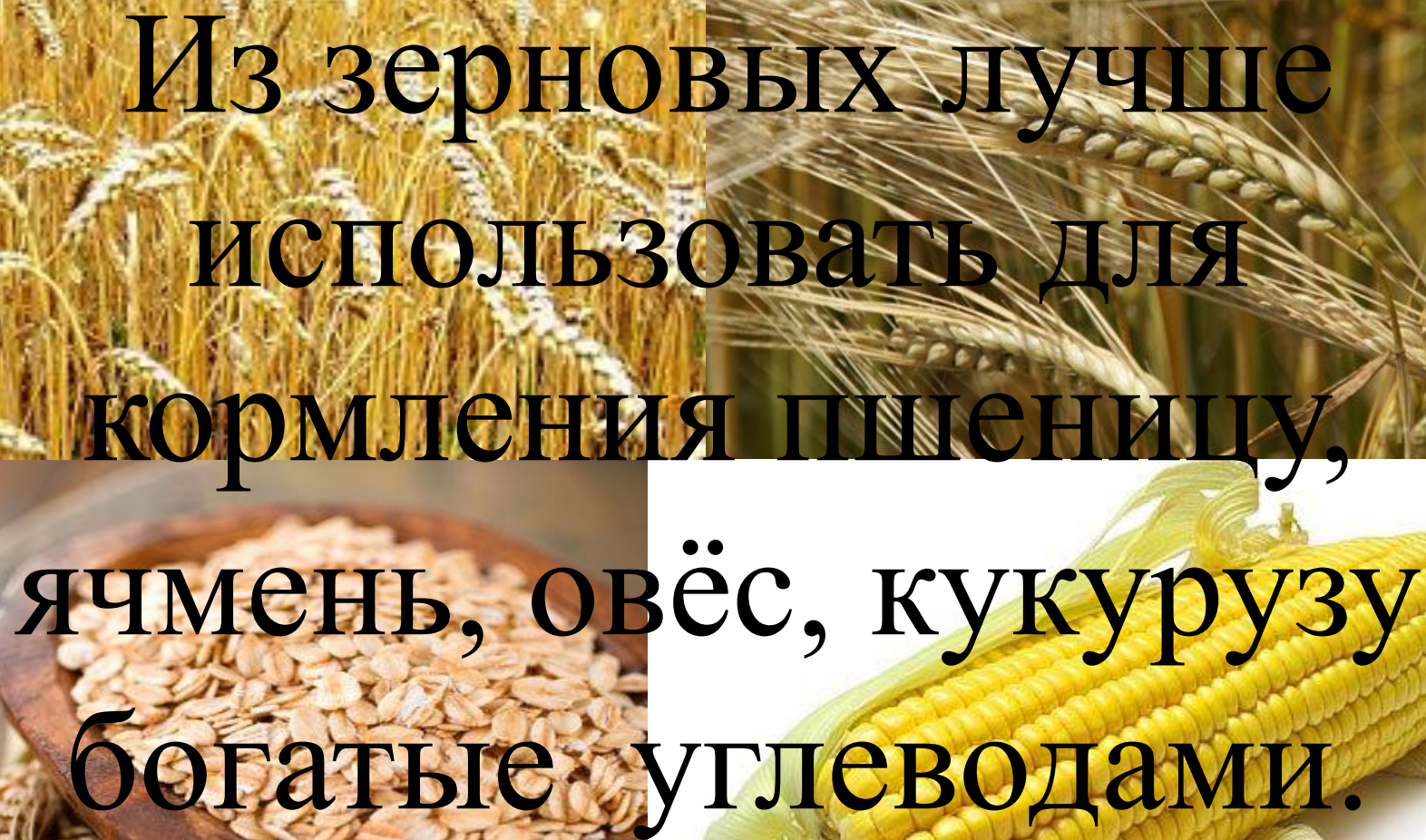


# КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ КОРМА



Основной вид корма для кроликов.  
Удельный вес в общем расходе кормов  
составляет 70 % общей  
питательности всех кормов.





Из зерновых лучше  
использовать для  
кормления пшеницу,  
ячмень, овёс, кукурузу  
богатые углеводами.



**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**

